

Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

PDU Monofásico de 3.7kW con Medidor Digital Local, Tomacorrientes de 208V ~ 230V (6 C19 y 32 C13) Cable C20/L6-20P de 3.05 m [10 pies], 0U Vertical

NÚMERO DE MODELO: PDUMV20HV





General

Unidades de Distribución de Energía / PDU Monofásicos con Medidor Digital de Tripp Lite; ofrecen información en tiempo real del nivel de carga en amperes mediante una pantalla digital integrada. Permite el monitoreo visual de los niveles de carga del PDU para evitar sobrecargas cuando se agregue equipo adicional. Ofrece distribución de energía confiable con múltiples tomacorrientes desde cualquier UPS protegido, generador o fuente de alimentación principal. El diseño de alta calidad incluye un resistente gabinete totalmente de metal e instalación en rack segura, con los accesorios de Instalación incluidos. Los insertos plug-lock C20 y C14 incluidos se conectan a las clavijas de sus componentes para asegurar que permanezcan conectados y alimentados continuamente.

Características

- Unidad de Distribución de Energía [PDU] Monofásico de 16A / 20A, 230V ~ 208V con Medidor Digital Local (Reducido de agencia a 16A continuos)
- El medidor de corriente iluminado de dos dígitos informa de la corriente total combinada de salida en amperes
- Cable de alimentación desprendible de 3.05 m [10 pies] con clavija NEMA L6-20P
- La entrada C20 acepta una variedad de cables internacionales de 16A
- Formato de instalación vertical de 0U en rack de 162 cm [63.75"] se instala sin utilizar espacio del rack
- 38 tomacorrientes en total (32 C13, 6 C19)
- Los insertos Plug-Lock incluidos garantizan que los componentes permanezcan conectados y energizados
- Permite la instalación sin herramientas en racks para equipos compatibles con instalación por botones
- Soportes de instalación atornillables permiten la instalación en otros racks y superficies adicionales

Destacado

- PDU Monofásico con Medidor Digital Local, de 16A / 20A, 200V / 230V, para instalación vertical de 0U en rack de 162 cm [63.75"]
- El medidor de dos dígitos informa de la corriente de salida en amperes
- Cable de alimentación desprendible de 3.05 m [10 pies] con clavija NEMA L6-20P
- La entrada C20 acepta una variedad de cables internacionales de 16A
- 38 tomacorrientes (32 C13, 6 C19)
- Listo para instalación inmediata sin herramienta en 0U

El Paquete Incluye

- PDU básico de 162 cm [63.75"]
 PDUMV20HV
- Insertos Plug-lock (6 C20, 32 C13)
- Botones de Instalación de repuesto, 2.9 mm / 4.6 mm
- Cable de alimentación C19 a L620P desprendible de 3.05 m [10 pies]
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario



Especificaciones

GENERALIDADES		
Código UPC	037332139344	
Tipo de PDU	Local Metered	
ENTRADA		
Voltaje de Entrada del PDU	208; 230	
Servicio Eléctrico Recomendado	Servicio monofásico de 16A / 20A 230V / 208V	
Entrada Máxima en Amperes	16	
Detalles de Entrada Máxima en Amperes	Reducido por agencia a 16 A continuos	
Tipo de Conexión de Entrada	Juego de cables L6-20P desmontable, alimentación C20 disponibles	
Tipo de Clavija del PDU	NEMA L6-20P; IEC-320 C20	
Fase de Entrada	Monofásico	
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	10	
Longitud del Cable de Alimentación (m)	3.05	
SALIDA		
Detalles de Capacidad de Salida	3.68kW (230V), 3.33kW (208V) / capacidad total de 16A; 16A máximo por tomacorriente C19; 12A (10A CE) máximo por tomacorriente C13	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz	
Tomacorrientes	(32) C13; (6) C19	
Voltaje Nominal de Salida (V~)	208V ~ 230V	
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES		
Pantalla LCD del Panel Frontal	El medidor de corriente de dos dígitos indica la carga de salida del PDU en amperes	
SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO		
Apagado Automático	No	
FÍSICAS		
Material de Construcción	Aluminio	
Factores de forma soportados	Instalación vertical 0U en racks de equipos, debajo del mostrador y en la pared.	
Factor de Forma del PDU	Vertical (0U)	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	12.70 x 8.89 x 166.37	





Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	5.00 x 3.50 x 65.50	
Peso de Envío (kg)	4.31	
Peso de Envío (lb)	9.50	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	63,75 x 2,25 x 3,75	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	162 x 5,7 x 9,5	
Peso de la Unidad (lb)	5.20	
Peso de la Unidad (kg)	2.36	
AMBIENTALES		
Rango de Temperatura de Operación	0 °C ~ 40 °C [32 °F ~ 104 °F]	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-30 °C a +50 °C [-22 °F a +122 °F]	
Humedad Relativa	0 a 95%, sin condensación	
Altitud de Operación (pies)	0 ~ 10,000	
Elevación en Operación (m)	0 ~ 3000	
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD		
Certificaciones del Producto	IEC 62368-1; RETIE (Colombia); GOST (Russia); NOM (Mexico)	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); EAC (Bielorrusia, Kazajistán, Rusia)	
GARANTIA		
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años	

© 2022 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.